RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/002693

A CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A24F13/26

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) A24F B26B B25B CIB 7

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	US 5 937 523 A (VAN KEPPEL ET AL) 17 août 1999 (1999-08-17) cité dans la demande colonne 2, ligne 12 - colonne 3, ligne 23; figures 1-7	1-3,8-11
Α	US 1 177 098 A (GAY R.E.) 28 mars 1916 (1916-03-28) page 1, colonne Q - page 2; figures 1-5	1-3
Α	US 2 660 783 A (DAVIS DONALD K ET AL) 1 décembre 1953 (1953-12-01) colonne 3, ligne 3 - colonne 4, ligne 40; figures 1-5	1,4
Α	FR 573 811 A (SILVESTRE AUGUSTE-EDMOND) 30 juin 1924 (1924-06-30) le document en entier	6

-/	/		
γ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe		
 "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais 	 'T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention 'X' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément 'Y' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier '&' document qui fait partie de la même famille de brevets 		
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale		
4 avril 2005	19/04/2005		
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Fonctionnaire autorisé Maier, M		

Maier, M

Fax: (+31-70) 340-3016

2

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR2004/002693

Catégorie °	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées		
A	DE 437 847 C (KARL MICHAELIS) 27 novembre 1926 (1926-11-27) 1e document en entier	6	,	
A	FR 615 654 A (ELESVE) 13 janvier 1927 (1927-01-13) le document en entier	7		

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renselgnements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No PCT/FR2004/002693

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5937523	Α	17-08-1999	AUCUN	
US 1177098	Α		AUCUN	
US 2660783	Α	01-12-1953	AUCUN	
FR 573811	Α	30-06-1924	AUCUN	
DE 437847	С	27-11-1926	AUCUN	
FR 615654	Α	13-01-1927	AUCUN	,